	 Clair	

Ap	plica	tion/Co	ontrol No.

10/505,248

Examiner

Amina Khan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BERARD ET AL.

Art Unit

1751

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A	Appeal	
0	Objected	

																		Claim Date																
Cla	im	L_,	,	- ,	Ç	ate	· ·			_	-	Claim Date								ļ	Cla	aim			Т	C	ate)			\dashv			
Final	Original	12/5/06										Final	Original	12/5/06										Final	Original									
	1	+											51	+																			_	Ш
	2	+		Ť			\neg						52	+																			\Box	Ш
	3	+		•									53	+									- [_	_	_	Ш
	4	+											54	+				_	_				١			\Box	_			_	_	_	_	Ш
	5	+											55	+			_			\Box			- 1			Ш	_	_	_	_		_		Ш
	6	+															_	_	_	_						Ш			_	_	_		\dashv	Ш
	7	+		_			_			٠				L				_	_									\Box	_		_		\dashv	Ш
	8	+			_		_	_	Щ					_			_				_	\square				\dashv		\Box					-	Н
<u> </u>	9	+	\Box	_		\dashv	_							\vdash	_						_	Н		<u> </u>		\dashv		\dashv			\dashv		-	\vdash
<u> </u>	10	+		-		-		_	_					⊢	_		-				-	Н						\dashv	\dashv	-			-	\vdash
_	11	+	-	-			-	_		\dashv				\vdash	-		-		ᅱ		_	Н					_	\dashv			-		_	Н
-	12 13	+	\dashv	\dashv			\dashv	\vdash	\vdash	\dashv	- 1			\vdash		\vdash	\dashv			\dashv	_	Н		<u> </u>			_			$\neg \neg$	-	\dashv	-	\sqcap
_	14	+	\dashv	-		\vdash	\dashv			\dashv				\vdash	-	\vdash	\dashv			-		H				$\vdash \vdash$								\sqcap
	15	+	\vdash	\dashv		\vdash	-			\dashv				 		Н	-		\dashv	\dashv						П	_	П		\neg				
	16	+	\vdash	一						П				Ι			_	_	寸	\neg														
	17	+	Ħ	\neg						П				Γ																				
	18	+	\dashv																													_		\square
	19	+																													_			Ш
	20	+																				Ш				Щ							<u></u>	$oxed{oxed}$
	21	+											<u> </u>	<u> </u>				_				Ш				Ш		Щ			Ш		 -	
	22	+					_							<u> </u>	_	Ш	_	_	_			Щ				\sqcup		Н			_	_		\vdash
	23	+					_		<u> </u>	Щ	!			<u> </u>	<u> </u>	L	_	-	-		_	Н				\vdash	_				_			\vdash
	24	+				\vdash	-	Ш	<u> </u>				-	┢	┝	-	-	_	_		_	\vdash					_	⊢				-		H
-	25	+	\vdash	\dashv	_		-	_						⊢				_	-	-	-	Н					_	┝╌	—	_	-		\vdash	Н
-	26 27	+	\vdash	\dashv	_	-	\vdash	_		Н				┢	├─	-					_	Н			_	_	_	\vdash			-	-	_	\Box
-	28	+	┝─┤	\dashv	_	H		_	_	Н				\vdash	-	-			-		_	Н			_		_					_	Г	Г
	29	+	-	_		\vdash	\vdash		_	Н				\vdash	_	_						\vdash				П	_						П	Г
	30	+	\vdash			Н		\vdash	\vdash	Н				t								П			_									
	31	+	Н	_	_				H																									
	32	+								П																							$ldsymbol{oxed}$	L
	33	+																									_		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ.	<u> </u>	ـــــ
	34	+						$oxedsymbol{oxed}$	匚					1	<u> </u>		Щ				<u>L</u>	Ш			<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		_	\vdash	<u> </u>		↓
	35	+	Ш					匚	<u> </u>	Ш				1_	\vdash	$oxed{oxed}$					<u> </u>	\sqcup		<u> </u>			<u> </u>		_	<u> </u>				
	36	+	Ш			 	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш			<u> </u>	 	<u> </u>	1—			Ш	\vdash	├-	Н		<u> </u>	 		\vdash	 —	\vdash			\vdash	 	
<u> </u>	37	+	Ш		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	Н			├	+	\vdash	\vdash			\vdash	H	├-	$\vdash\vdash$				-	⊢	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	
	38	+	Н		_		\vdash		\vdash	\vdash		<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	├	\vdash		-	-	-	-	\vdash	\vdash	-			\vdash	
	39	+	\vdash			├—	 	├-	\vdash	Н		 	 	\vdash	╁	\vdash			\vdash	\vdash	-	H	1	-	-	+-		\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
	40	-	\vdash		_		\vdash	\vdash	┢	H			\vdash	╁─	╁	\vdash		<u> </u>		\vdash	-	\vdash	1		 -	╁─	┢╌	t^-	\vdash		\vdash		一	\vdash
-	41	+	\vdash	-	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			1	+-	├	┢			-	-		\vdash				\vdash	Г	 	T	_	 	\vdash		1
-	43		Н	-	_	\vdash	 	\vdash	╁	Н			<u> </u>	+	1	\vdash	H		Н	-		\vdash	1			 	Γ	1		Γ			Г	
	44	+	H		_	\vdash	 	T	\vdash	Н			1	十	Т	Т	\vdash	Г	П	 		П	1											
	45	+	\vdash			Г	I^-	Г	<u> </u>	П		İ	T	1		Ī	Γ			Г]											
	46	+	\sqcap		_	Г		Г	Ι.					L	L	L]					\Box						L
	47	+	П						L											匚						匚		<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u>L</u>	<u></u>
	48	+														匚		\Box		L	L					 	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	ـــ
	49	+								$oxedsymbol{oxed}$			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	L					<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 —	├
	50	+			_				1	1		1	l					1							L	1	_	<u></u>	<u>L</u> _	<u></u>	<u></u>		<u></u>	<u>1</u>